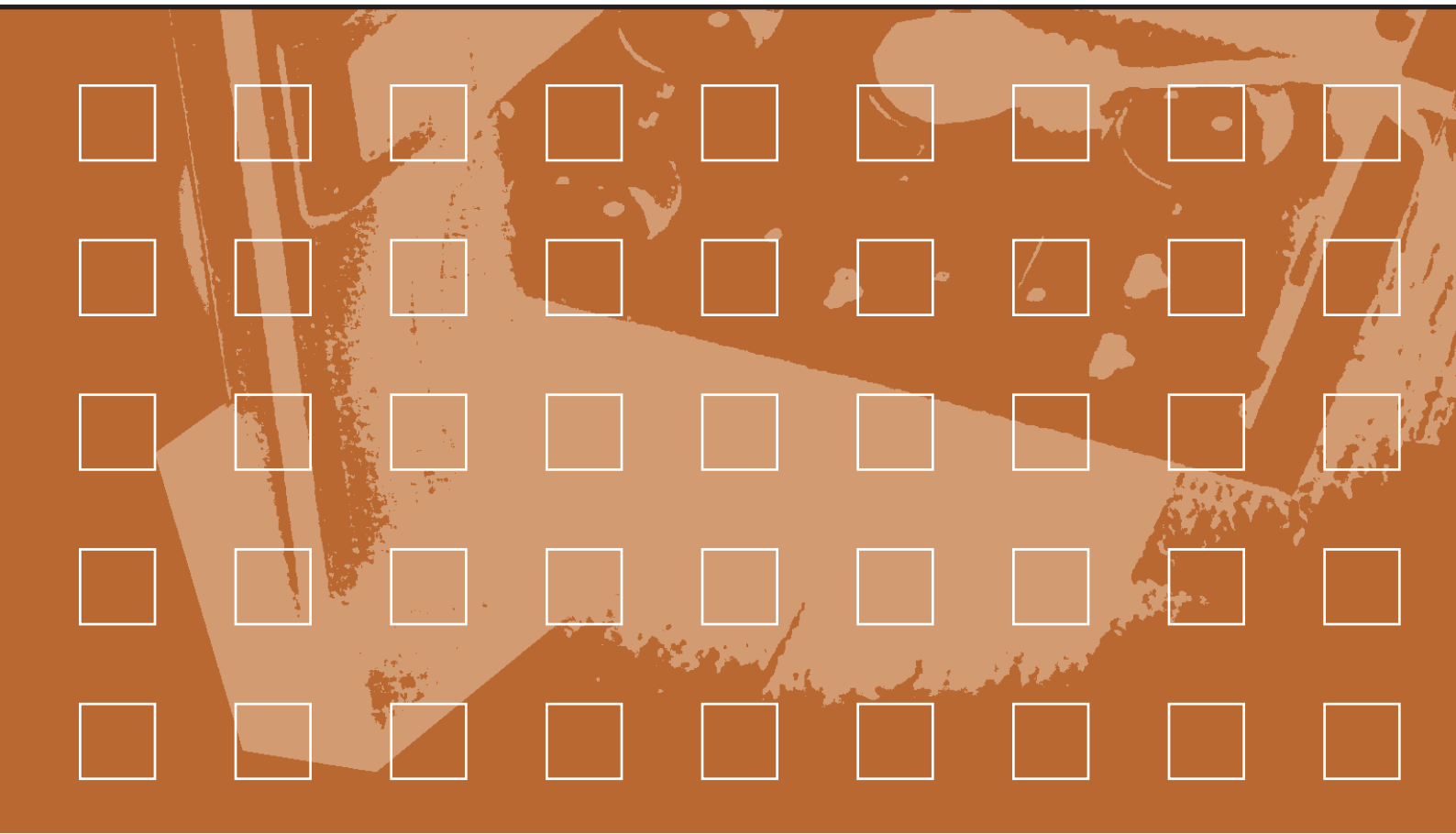


SCHMACHTL

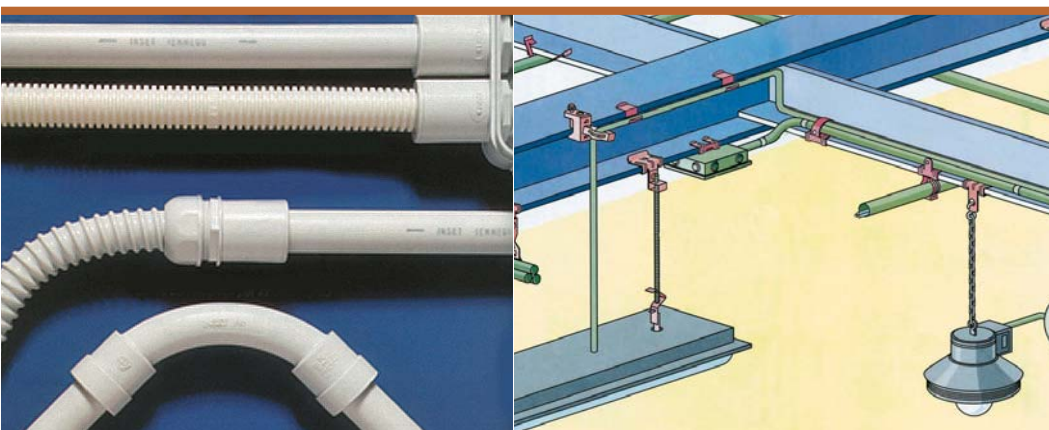


PŘEHLED – ELEKTROINSTALACE





Praktická instala



INSET

INSET

Vysoce kvalitní úložné systémy pro elektroinstalační rozvody: korugované trubky (hustí krky) s různými stupni pevnosti tj. 350-750 N s průměry 16-160 mm, v různých barevných provedeních, dvouplášťové korugované trubky s vnitřním hladkým pláštěm, určené pro ukládání do země, hladké ohebné trubky v pevnostech 350-1250 N, s průměry 16-63 mm. Pro průměry 8-50 mm dodáváme ohebné hadice pro pohyblivé přívody v široké škále barev. S kompletním sortimentem lze vytvářet systémy s krytím až IP 67. Rovněž je k dispozici bezhalogenové provedení.

ERICO

CADDY

Kompletní upevňovací systém CADDY pro elektromontáže na ocelové konstrukce (betonové nosníky, dřevo, cihla, atd.). Díky tomuto systému lze, bez použití svařovací techniky nebo vrtání, upevňovat nosné lávky, konzole, kabely, hadice, trubky, instalační a rozvodné krabice, svítidla atd.

CADWELD

Cadweld je speciální typ alutermického molekulárního spoje. Cadweld se používá všude, kde je nutné dokonalé elektrické spojení s maximální korozní odolností a dlouhou životností. Umožňuje vzájemně spojovat různé materiály jako měď ocel, pozinkovanou ocel a hliník. Program Cadweld obsahuje nástroje a materiál pro snadné a rychlé provádění desítek typů spojení používaných v elektrotechnice a v oblasti katodické ochrany.

Schnabl

SCHNABL

Patentovaný upevňovací systém pro elektroinstalace. Díky patentovanému tvaru dřívku nepotřebuje tento systém žádné hmoždinky a vruty. Instalace je proto mnohem rychlejší než u běžných šroubovacích nebo natloukacích příchytok. Program obsahuje komponenty pro všechny aplikace, od připevňování jednoho vodiče nebo trubky, přes příchytky pod omítku po možnost budování kabelových tras. Všechny komponenty jsou z UV stabilního plastu pro použití od -20 °C do +85 °C a v bezhalogenovém provedení. Instalace je možná na všechny druhy pevných podkladů.



ace s estetikou



PCE

PCE

Rakouský výrobce průmyslových zásuvek a vidlic nabízí široký sortiment komponentů v provedení pro 16 A-125 A s elektrickým krytím až IP 67. Díky patentovanému systému kabelové průchodky TWIST, která zároveň nahrazuje odlehčovací sponu, je dosaženo velmi rychlé a snadné manipulace. POWER TWIST je speciální provedení kontaktů pro zásuvky a vidlice 63 - 125A. Pomocí speciální lamelové kontaktní vložky je dosaženo spolehlivého elektrického spojení a zároveň je zmenšeno mechanické tření. TURBO TWIST je nejnovější bezšroubová technologie PCE pro bezpečné a rychlé spojení. Rozváděčové skříně z plastu nebo tvrzené gumy; přenosné nebo nástěnné. Možnost variabilního osazení dle požadavků zákazníka. Zásuvky pro kontejnery, rozbočky, redukce.

simon
connect

QUINTELA
permanent innovation

SIMON

Vysoce kvalitní podlahové systémy a sloupky, určené k instalaci do všech typů podlah. Podlahové krabice pro mokrou údržbu nebo pro vyšší zatížení. Přímá podpora konektorových instalací gesis.

QUINTELA

Technicky vyspělé podlahové elektroinstalační systémy určené do betonových nebo dvojitých podlah, hliníkové kanály, sloupky a bezhalogenové kanály, propracovaný systém velkokapacitních kabelových úložných kanálů z PVC.

IBOCO

PABLO & PICO

IBOCO

Podparapetní přístrojové kanály, úložné kabelové kanály, interiérové kanály, minikanály včetně pevných nebo stavitelných tvarovek ke všem systémům. Vše je vyráběno ze speciálního měkkého PVC určeného pro použití v interiérech i exteriérech. Plast je UV stabilizován, samozhášivý ve třídě B hořlavosti, odolný proti působení různých chemikálií. Všechny systémy jsou vyráběny ve více barvách.

PABLO & PICO

Rozváděčové skříně Pablo jsou vyráběny v krytí až IP 65 a max. počet modulů je 72. Rozvodnice Pico mají nejvyšší krytí IP 56. Vysoká úroveň designu. Skříně bez dveří, s dveřmi, pod omítku, na zeď. Skříně Pedro jsou pevné a stabilní skříně vhodné pro rozváděče nebo zařízení pro venkovní a průmyslové použití.



Naší devizou je kvalita, u které všechno



Elektroinstalační systémy

GGK

Podparapetní přístrojové kanály OFFICE s čelním víkem v provedeních z PVC, ocelového plechu a hliníku, dále Interiérové soklové kanály AMBIENCE v barvě dřeva nebo s možností nalepení koberce. Všechny kanály jsou vyráběny v mnoha barevných odstínech a rozměrech.

Hliníkové sloupky OFFICE/RS karat nejvyšší kvality se vyznačují velkou variabilitou osazení a délkou až 6 m. Pro výrobu sloupků je používán extrémně pevný hliníkový profil.



A. & H. MEYER

MEYER

Modulární systém přípojných míst určených k vestavbě do nábytku. Mnoho designově odlišných variant. Vinikající zpracování a kvalitní materiály. Široká paleta datových a audio-video modulů.



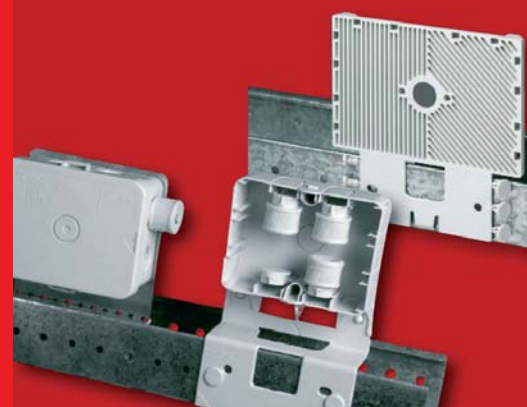
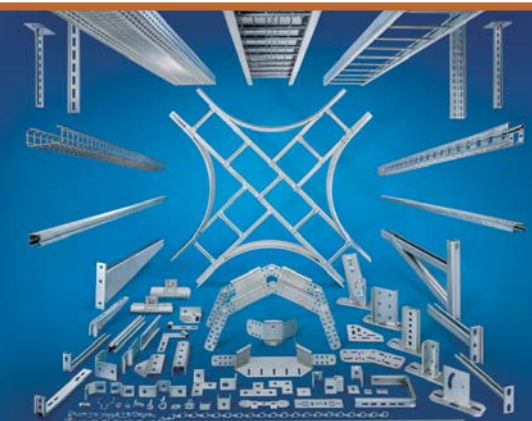
wieland

Wieland

Výrobce elektrotechnických propojovacích systémů. Do oblasti instalací tato společnost zasahuje svojí řadou speciálního propojovacího konektorového systému **gesis** a komponenty EIB, které v sobě přinášejí nový standard pro instalaci budov. Mezi největší výhody tohoto systému patří: rychlost, jednoduchost, variabilita, bezpečnost, úspornost a požární bezpečnost.



y details slouží ve prospěch zákazníka



PUK

Kovové úložné kabelové kanály a rošty. Vše je standardně vyráběno v široké škále povrchových úprav a rozměrů. V nabídce nechybí ani velký výběr příslušenství, upevňovacích systémů, kotev a nosných systémů. K dispozici jsou jak provedení "light" s nízkou nosností tak i provedení "heavy" pro velká zatížení. Nechybí ani kanály a systémy s požární odolností E 30, E 60, E 90. Další důležitou součástí nabídky firmy PUK jsou opracované podlahové systémy pro betonové i dvojitě podlahy.

GDA

GDA

Připojnicové systémy v provedení měď a hliník jsou dodávány ve dvou základních řadách:
GLS - kompaktní systém se 4 - 8 vodiči a proudovým rozsahem 25A - 40A, určený zejména pro napájení světel.
GPD - nejnovější systém pro proudy 63 - 160 A, dostupný v měděném a hliníkovém provedení.
GDA - lehký a kompaktní systém volitelně z hliníku nebo mědi, určený pro proudové rozsahy od 160 do 1600A.
ISOLSBARRA pro proudy až do 6300 A s krytím až IP 67
 K oběma systémům je dodáván kompletní sortiment napájecích dílů, tvarovek a výstupních boxů. Systém umožňuje oboustranné připojení každých 0,5 m.



ATTEMA

Výrobce inovativního systému propojovacích krabic a montážních desek Cable-mate.

Cable-mate je patentovaný systém instalačních desek a krabic, který je možné použít s většinou běžných kovových a drátěných kabelových žlabů. I když má systém poměrně nízký počet prvků lze s ním dosáhnout velkého počtu kombinací. Krabice mohou být použity jako základna pro montáž konektorů wieland gesis, konektorů datové sítě nebo s průchodkami jako krabice propojovací s krytím IP 40 až IP 65.



ERICO ■ Upevňovací systémy
na ocelové konstrukce

IBOCO ■ Kanálové elektroinstalační systémy

INSET ■ Korugované a ohebné instalační trubky

PUK ■ Kovové úložné kabelové kanály a rošty

QUINTELA ■ Kanálové instalační systémy

Schnabl ■ Bezchmoždinkový upevňovací systém
pro elektroinstalace

GDA ■ Připojnicové systémy

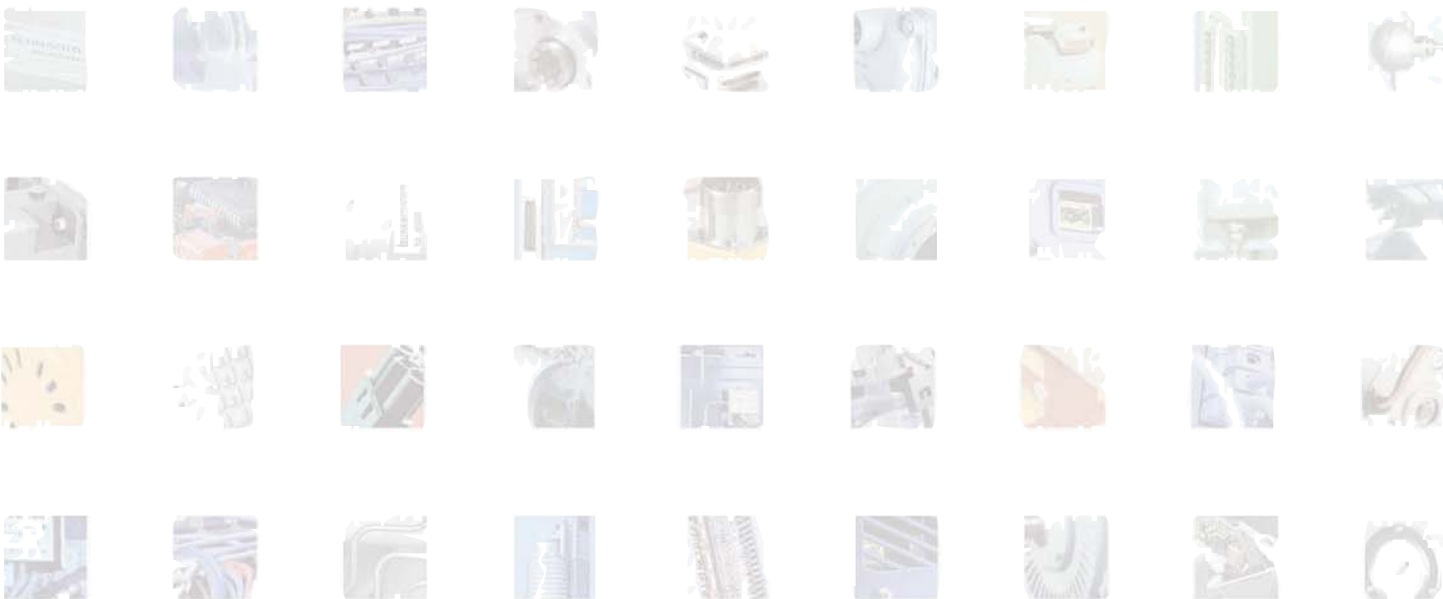
A. & H. MEYER ■ Modulární zásuvkové systémy

simon connect ■ Podlahové krabice a instalační sloupky

ATTEMA ■ Plastové krabičky a montážní desky

wieland ■ Konektorový instalační systém **gesis**

PCE ■ Průmyslové vidlice a zásuvky



Reference

Kongresové centrum Praha
Hotel Jalta Praha
BNP - Dresdner Bank Brno
Výrobní hala LOGIT Chemopetrol Litvínov
Rádio Svobodná Evropa
Ministerstvo životního prostředí
Univerzita Karlova Praha
Hypermarket MAKRO Praha a Brno
Hypermarket TESCO Praha
Oráčská věznice
Policejní Prezidium Praha
Letiště Ruzyň
Hewlett Packard Brno
Nemocnice Třebíč
Telcom Brno
Anežský klášter
Černínský palác
Krajský soud Praha
Výrobní hala Seele Plzeň
Betlémský palác Praha
Centrum Bredovský dvůr
Budova Motokov
Administrativní komplex River City

Výhradní dovozce:

SCHMACHTL
ELEKTROTECHNIKA – STROJÍRENSTVÍ

Vestec 185, 252 42 Jesenice u Prahy
tel.: 244 001 500 fax: 244 910 700

e-mail: office@schmachtl.cz, internet: www.schmachtl.cz

TECHNICKÉ PORADENSTVÍ

Technická kancelář Zlín

SCHMACHTL
ELEKTROTECHNIKA – STROJÍRENSTVÍ

Smetanova 2401, 760 01 Zlín
tel.: 577 002 790 fax: 577 002 791
e-mail: office.zlin@schmachtl.cz

TECHNICKÉ PORADENSTVÍ

Výhradní dovozce pro Slovenskou republiku:

SCHMACHTL
ELEKTROTECHNIKA – STROJÁRSTVO

Valchárská 3, SK - 82109 Bratislava
Tel.: +421 258 275 600, Fax: +421 258 275 601

e-mail: office@schmachtl.sk, internet: www.schmachtl.sk

TECHNICKÉ PORADENSTVÍ

INFOLINE: 244 001 555

Výhradní zastoupení:

SCHMACHTL
ELEKTROTECHNIKA - STROJÍRENSTVÍ

Vestec 185, 252 42 Jesenice u Prahy
tel.: 244 001 500 fax: 244 910 700
e-mail: office@schmachtl.cz, internet: www.schmachtl.cz

TECHNICKÉ PORADENSTVÍ

